

CDP (T) 40 – 50 – 70 ОСУШИТЕЛИ ДЛЯ БАССЕЙНОВ

Уникальный дизайн, энергосбережение и высокое качество воздуха



Dantherm[®]
CONTROL YOUR CLIMATE

ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА для крытых плавательных бассейнов, спа и фитнес-залов

Эстетичные, энергоэффективные и надежные

Dantherm представляет новую линейку осушителей CDP для крытых бассейнов и центров спа. Новые осушители выполнены в элегантном, современном дизайне, который прекрасно впишется в любой интерьер.

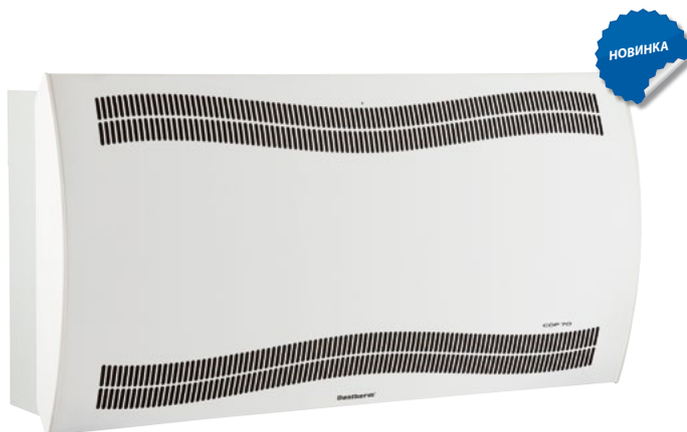
Продолжая традиции Dantherm, новинка спроектирована с особым вниманием к качеству, функциональности и экономии электроэнергии. Высокоэффективные вентиляторы с низким значением SFP; компрессоры высокой эффективности в сочетании с новыми возможностями дистанционного управления и мониторинга позволяют повысить эффективность работы и существенно сократить энергозатраты.



CDP-T для установки в смежном помещении

Почему нужно выбирать осушители для бассейнов Dantherm?

- Функциональный датский дизайн.
- Низкий уровень шума.
- Энергоэффективность и длительный срок службы.
- Надежность оборудования: используются только высококачественные компоненты.
- Пульт дистанционного управления (опция).
- Полный модельный ряд для залов бассейнов и оборудования для установки в смежном помещении.
- Высокое качество воздуха и комфорт для пловцов.
- Опыт: компания Dantherm занимается проектированием и производством климатического оборудования более 50 лет.



CDP для залов бассейнов: для настенного или напольного монтажа



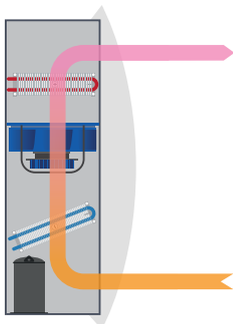
НОВЫЙ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ И ДРУГИЕ ОПЦИИ

Защита от коррозии

Осушители Dantherm CDP предназначены для работы в агрессивной среде плавательного бассейна. На все металлические элементы и внутренние поверхности перед сборкой нанесено порошковое покрытие, а змеевики испарителя и конденсатора изготовлены из алюминия с эпоксидным покрытием. Защита от коррозии соответствует требованиям стандарта EN/ISO 12944-2, степень C4.

Как они работают

Влажный воздух из помещения бассейна непрерывно циркулирует через теплообменник испарителя. Влага конденсируется и отводится в дренаж, а подогретый сухой воздух возвращается в зал бассейна.



Таким образом осушитель, CDP поддерживает комфортный уровень влажности, сводит конденсацию к минимуму и удерживает расходы на обогрев на минимальном возможном уровне.

Беспроводное дистанционное управление

Осушители CDP оснащаются шлюзом RS485 для обмена данными по системе BMS и шлюзом USB для компьютерного программного обеспечения PC Tool. Система подготовлена к обмену данными через интернет.

Новый пульт дистанционного управления DRC1

Новый пульт дистанционного управления позволяет просматривать и задавать параметры относительной влажности и температуры, аварийные сигналы и выводить сервисную информацию.



пульт дистанционного управления DRC1

В сервисном меню пульта DRC1 реализован уровень установщика, где специалист может задавать температуру для калорифера и вытяжного вентилятора. Если осушитель оснащается калориферами, при включении режима обогрева вентилятор автоматически запускается. Во избежание нежелательного изменения настроек пульт дистанционного управления можно заблокировать.

Основные характеристики:

- Низкий уровень шума.
- Низкое энергопотребление.
- Эпоксидное покрытие змеевиков испарителя и конденсатора.
- Перед сборкой на металлические элементы наносится порошковое покрытие.
- Опциональный пульт дистанционного управления.
- Встроенный регулятор температуры и влажности (ВКЛ/ВЫКЛ).
- Обмен данными с системой BMS (Modbus).
- Шлюз USB для PC tool.
- Прямое подключение 230 В на внешней секции.

Аксессуары:

- Беспроводной пульт DRC1.
- Комплект для напольного монтажа.
- Водяные калориферы.
- Регулирующий клапан для водяного калорифера.
- Электрокалориферы.
- Вытяжные вентиляторы.
- Комплект для сквозного встраивания воздуховода с фильтром, расширительным комплектом и алюминиевой решеткой.
- Переходник для подключения воздуховода.

Model	CDP 40	CDP 40T	CDP 50	CDP 50T	CDP 70	CDP 70T
Расход воздуха, м³/ч	400	400	680	680	900	900
Производительность при 30° C / 80% относительной влажности, л/24 ч	46	46	78	78	106	106
Параметры электропитания, В	1x230/50Hz	1x230/50 Hz				
Уровень звукового давления, Дб (А)	46	43	47	44	50	47
Допустимый диапазон относительной влажности, %	40-100	40-100	40-100	40-100	40-100	40-100
Рабочий диапазон, °С	10-36	10-36	10-36	10-36	10-36	10-36
Высота, мм	770	700	770	700	770	700
Ширина, мм	1010	998	1160	1148	1495	1483
Глубина, мм	326	304	326	304	326	304
Вес, кг	56,5	57,5	65	66	75,5	77,5

Dantherm

На протяжении 50 лет компания Dantherm (Дания) выпускает простые, экономичные и вместе с тем надежные климатические системы для широкого круга областей.

Обладая штатом около 600 сотрудников и дочерними предприятиями в Норвегии, Швеции, Великобритании, США и Китае, компания Dantherm является лидирующей на рынке поставщиков энергоэффективного оборудования управления климатом для клиентов по всему миру.

Осушение:

Мобильные и стационарные осушители для осушения зданий, для применения в частных бассейнах и салонах красоты.

Вентиляция:

Большие вентиляционные системы используются в бассейнах, торговых центрах и кинотеатрах, где требуется постоянный воздухообмен. Данное направление включает также оборудование для домашней вентиляции.



Dantherm[®]
CONTROL YOUR CLIMATE

Чтобы получить подробную актуальную информацию, пожалуйста, обратитесь к вашему менеджеру.



United Elements – эксклюзивный дистрибьютор
продукции Dantherm на территории России

197110, Санкт-Петербург, ул. Б.Разночинная, д. 32
Тел. (812) 718-55-11. Факс (812) 718-55-17

105122, г. Москва, Щелковское шоссе, д. 5, стр. 1.
Тел./факс (495) 790-74-34
www.uel.ru

Отдел обслуживания клиентов: +7 800 200 02 40